

Belastungstabellen

Gleichmäßig verteilte Belastung inkl. Eigengewicht der Profile in kN/m² bei einer Stützweite l in m
t_N = Blechdicke, g = Eigengewicht

- z1** zul. q ohne Durchbiegungsbeschränkung
- z2** zul. q Durchbiegungsbeschränkung l/150
- z3** zul. q Durchbiegungsbeschränkung l/200
- z4** zul. q Durchbiegungsbeschränkung l/300

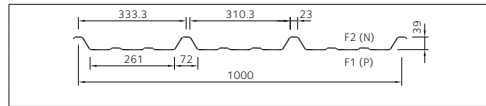
| Einfeldträger | | Zulässige Flächenlast zul. q [kN/m ²] bei einer Stützweite l [m]: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|------------------------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| t _N [mm] | g [kN/m ²] | z | 1,60 | 1,80 | 2,00 | 2,20 | 2,40 | 2,60 | 2,80 | 3,00 | 3,20 | 3,40 | 3,60 | 3,80 | 4,00 | 4,20 | 4,40 | 4,60 | 4,80 | 5,00 |
| 0,63 | 0,060 | 1 | 1,88 | 1,48 | 1,20 | 0,99 | 0,83 | 0,71 | 0,61 | 0,53 | 0,47 | 0,42 | 0,37 | 0,33 | 0,30 | 0,27 | 0,25 | 0,23 | 0,21 | 0,19 |
| | | 2 | 1,88 | 1,48 | 1,11 | 0,84 | 0,64 | 0,51 | 0,41 | 0,33 | 0,27 | 0,23 | 0,19 | 0,16 | 0,14 | 0,12 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,07 |
| | | 4 | 1,09 | 0,76 | 0,56 | 0,42 | 0,32 | 0,25 | 0,20 | 0,16 | 0,14 | 0,11 | 0,10 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,04 |
| 0,75 | 0,071 | 1 | 2,71 | 2,14 | 1,73 | 1,43 | 1,20 | 1,03 | 0,88 | 0,77 | 0,68 | 0,60 | 0,53 | 0,48 | 0,43 | 0,39 | 0,36 | 0,33 | 0,30 | 0,28 |
| | | 2 | 2,71 | 2,14 | 1,61 | 1,21 | 0,93 | 0,73 | 0,59 | 0,48 | 0,39 | 0,33 | 0,28 | 0,24 | 0,20 | 0,17 | 0,15 | 0,13 | 0,12 | 0,10 |
| | | 4 | 1,58 | 1,11 | 0,81 | 0,61 | 0,47 | 0,37 | 0,29 | 0,24 | 0,20 | 0,16 | 0,14 | 0,12 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | 0,05 |
| 0,88 | 0,083 | 1 | 3,39 | 2,68 | 2,17 | 1,79 | 1,51 | 1,28 | 1,11 | 0,96 | 0,85 | 0,75 | 0,67 | 0,60 | 0,54 | 0,49 | 0,45 | 0,41 | 0,38 | 0,35 |
| | | 2 | 3,39 | 2,54 | 1,85 | 1,39 | 1,07 | 0,84 | 0,68 | 0,55 | 0,45 | 0,38 | 0,32 | 0,27 | 0,23 | 0,20 | 0,17 | 0,15 | 0,13 | 0,12 |
| | | 4 | 1,81 | 1,27 | 0,93 | 0,70 | 0,54 | 0,42 | 0,34 | 0,27 | 0,23 | 0,19 | 0,16 | 0,14 | 0,12 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | 0,06 |
| 1,00 | 0,095 | 1 | 4,05 | 3,20 | 2,59 | 2,14 | 1,80 | 1,53 | 1,32 | 1,15 | 1,01 | 0,90 | 0,80 | 0,72 | 0,65 | 0,59 | 0,54 | 0,49 | 0,45 | 0,42 |
| | | 2 | 4,05 | 2,88 | 2,10 | 1,58 | 1,21 | 0,95 | 0,76 | 0,62 | 0,51 | 0,43 | 0,36 | 0,31 | 0,26 | 0,23 | 0,20 | 0,17 | 0,15 | 0,13 |
| | | 4 | 2,05 | 1,44 | 1,05 | 0,79 | 0,61 | 0,48 | 0,38 | 0,31 | 0,26 | 0,21 | 0,18 | 0,15 | 0,13 | 0,11 | 0,10 | 0,09 | 0,08 | 0,07 |

| Zweifeldträger | | Zulässige Flächenlast zul. q [kN/m ²] bei einer Stützweite l [m]: | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|------------------------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| t _N [mm] | g [kN/m ²] | z | 1,60 | 1,80 | 2,00 | 2,20 | 2,40 | 2,60 | 2,80 | 3,00 | 3,20 | 3,40 | 3,60 | 3,80 | 4,00 | 4,20 |
| 0,63 | 0,060 | 1 | 1,88 | 1,48 | 1,20 | 0,99 | 0,83 | 0,71 | 0,61 | 0,53 | 0,47 | 0,42 | 0,37 | 0,33 | 0,30 | 0,27 |
| | | 2 | 1,88 | 1,48 | 1,20 | 0,99 | 0,83 | 0,71 | 0,61 | 0,53 | 0,47 | 0,42 | 0,37 | 0,33 | 0,30 | 0,27 |
| | | 4 | 1,88 | 1,48 | 1,20 | 0,99 | 0,78 | 0,61 | 0,49 | 0,40 | 0,33 | 0,27 | 0,23 | 0,20 | 0,17 | 0,14 |
| 0,75 | 0,071 | 1 | 2,71 | 2,14 | 1,73 | 1,43 | 1,20 | 1,03 | 0,88 | 0,77 | 0,68 | 0,60 | 0,53 | 0,48 | 0,43 | 0,39 |
| | | 2 | 2,71 | 2,14 | 1,73 | 1,43 | 1,20 | 1,03 | 0,88 | 0,77 | 0,68 | 0,60 | 0,53 | 0,48 | 0,43 | 0,39 |
| | | 4 | 2,71 | 2,14 | 1,73 | 1,43 | 1,12 | 0,88 | 0,71 | 0,58 | 0,47 | 0,40 | 0,33 | 0,28 | 0,24 | 0,21 |
| 0,88 | 0,083 | 1 | 3,39 | 2,68 | 2,17 | 1,79 | 1,51 | 1,28 | 1,11 | 0,96 | 0,85 | 0,75 | 0,67 | 0,60 | 0,54 | 0,49 |
| | | 2 | 3,39 | 2,68 | 2,17 | 1,79 | 1,51 | 1,28 | 1,11 | 0,96 | 0,85 | 0,75 | 0,67 | 0,60 | 0,54 | 0,48 |
| | | 4 | 3,39 | 2,68 | 2,17 | 1,68 | 1,29 | 1,02 | 0,81 | 0,66 | 0,55 | 0,45 | 0,38 | 0,33 | 0,28 | 0,24 |
| 1,00 | 0,095 | 1 | 4,05 | 3,20 | 2,60 | 2,15 | 1,81 | 1,54 | 1,33 | 1,16 | 1,02 | 0,90 | 0,80 | 0,72 | 0,65 | 0,59 |
| | | 2 | 4,05 | 3,20 | 2,60 | 2,15 | 1,81 | 1,54 | 1,33 | 1,16 | 1,02 | 0,90 | 0,80 | 0,72 | 0,63 | 0,55 |
| | | 4 | 4,05 | 3,20 | 2,53 | 1,90 | 1,46 | 1,15 | 0,92 | 0,75 | 0,62 | 0,51 | 0,43 | 0,37 | 0,32 | 0,27 |

| Zweifeldträger | | Zulässige Flächenlast zul. q [kN/m ²] bei einer Stützweite l [m]: | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|------------------------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| t _N [mm] | g [kN/m ²] | z | 1,60 | 1,80 | 2,00 | 2,20 | 2,40 | 2,60 | 2,80 | 3,00 | 3,20 | 3,40 | 3,60 | 3,80 | 4,00 | 4,20 |
| 0,63 | 0,060 | 2 | 1,88 | 1,48 | 1,20 | 0,99 | 0,83 | 0,71 | 0,61 | 0,53 | 0,47 | 0,42 | 0,37 | 0,33 | 0,30 | 0,27 |
| 0,75 | 0,071 | 2 | 2,71 | 2,14 | 1,73 | 1,43 | 1,20 | 1,03 | 0,88 | 0,77 | 0,68 | 0,60 | 0,53 | 0,48 | 0,43 | 0,39 |
| 0,88 | 0,083 | 2 | 3,54 | 2,80 | 2,27 | 1,87 | 1,57 | 1,34 | 1,16 | 1,01 | 0,89 | 0,78 | 0,70 | 0,63 | 0,56 | 0,48 |
| 1,00 | 0,095 | 2 | 4,36 | 3,44 | 2,79 | 2,30 | 1,94 | 1,65 | 1,42 | 1,24 | 1,09 | 0,96 | 0,86 | 0,74 | 0,63 | 0,55 |

| Dreifeldträger | | Zulässige Flächenlast zul. q [kN/m ²] bei einer Stützweite l [m]: | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|------------------------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| t _N [mm] | g [kN/m ²] | z | 1,60 | 1,80 | 2,00 | 2,20 | 2,40 | 2,60 | 2,80 | 3,00 | 3,20 | 3,40 | 3,60 | 3,80 | 4,00 | 4,20 | |
| 0,63 | 0,060 | 1 | 2,01 | 1,67 | 1,41 | 1,16 | 0,98 | 0,83 | 0,72 | 0,63 | 0,55 | 0,49 | 0,43 | 0,39 | 0,35 | 0,32 | |
| | | 2 | 2,01 | 1,67 | 1,41 | 1,16 | 0,98 | 0,83 | 0,72 | 0,62 | 0,51 | 0,43 | 0,36 | 0,31 | 0,26 | 0,23 | |
| | | 4 | 2,01 | 1,44 | 1,05 | 0,79 | 0,61 | 0,48 | 0,38 | 0,31 | 0,26 | 0,21 | 0,18 | 0,15 | 0,13 | 0,11 | |
| 0,75 | 0,071 | 1 | 2,92 | 2,42 | 2,04 | 1,69 | 1,42 | 1,21 | 1,04 | 0,91 | 0,80 | 0,71 | 0,63 | 0,57 | 0,51 | 0,46 | |
| | | 2 | 2,92 | 2,42 | 2,04 | 1,69 | 1,42 | 1,21 | 1,04 | 0,90 | 0,74 | 0,62 | 0,52 | 0,44 | 0,38 | 0,33 | |
| | | 4 | 2,92 | 2,09 | 1,52 | 1,14 | 0,88 | 0,69 | 0,55 | 0,45 | 0,37 | 0,31 | 0,26 | 0,22 | 0,19 | 0,16 | |
| 0,88 | 0,083 | 1 | 3,83 | 3,15 | 2,64 | 2,19 | 1,84 | 1,57 | 1,35 | 1,18 | 1,04 | 0,92 | 0,82 | 0,73 | 0,66 | 0,60 | |
| | | 2 | 3,83 | 3,15 | 2,64 | 2,19 | 1,84 | 1,57 | 1,28 | 1,04 | 0,85 | 0,71 | 0,60 | 0,51 | 0,44 | 0,38 | |
| | | 4 | 3,42 | 2,40 | 1,75 | 1,32 | 1,01 | 0,80 | 0,64 | 0,52 | 0,43 | 0,36 | 0,30 | 0,26 | 0,22 | 0,19 | |
| 1,00 | 0,095 | 1 | 4,67 | 3,82 | 3,18 | 2,69 | 2,26 | 1,93 | 1,66 | 1,45 | 1,27 | 1,13 | 1,01 | 0,90 | 0,81 | 0,74 | |
| | | 2 | 4,67 | 3,82 | 3,18 | 2,69 | 2,26 | 1,80 | 1,44 | 1,17 | 0,97 | 0,81 | 0,68 | 0,58 | 0,49 | 0,43 | |
| | | 4 | 3,87 | 2,72 | 1,98 | 1,49 | 1,15 | 0,90 | 0,72 | 0,59 | 0,48 | 0,40 | 0,34 | 0,29 | 0,25 | 0,21 | |

| Dreifeldträger | | Zulässige Flächenlast zul. q [kN/m ²] bei einer Stützweite l [m]: | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|------------------------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| t _N [mm] | g [kN/m ²] | z | 1,60 | 1,80 | 2,00 | 2,20 | 2,40 | 2,60 | 2,80 | 3,00 | 3,20 | 3,40 | 3,60 | 3,80 | 4,00 | 4,20 | |
| 0,63 | 0,060 | 2 | 2,34 | 1,85 | 1,50 | 1,24 | 1,04 | 0,89 | 0,77 | 0,62 | 0,51 | 0,43 | 0,36 | 0,31 | 0,26 | 0,23 | |
| 0,75 | 0,071 | 2 | 3,39 | 2,67 | 2,17 | 1,79 | 1,50 | 1,28 | 1,11 | 0,90 | 0,74 | 0,62 | 0,52 | 0,44 | 0,38 | 0,33 | |
| 0,88 | 0,083 | 2 | 4,43 | 3,50 | 2,83 | 2,34 | 1,97 | 1,59 | 1,28 | 1,04 | 0,85 | 0,71 | 0,60 | 0,51 | 0,44 | 0,38 | |
| 1,00 | 0,095 | 2 | 5,45 | 4,30 | 3,48 | 2,88 | 2,29 | 1,80 | 1,44 | 1,17 | 0,97 | 0,81 | 0,68 | 0,58 | 0,49 | 0,43 | |



Belastungstabellen

Gleichmäßig verteilte Belastung inkl. Eigengewicht der Profile in kN/m² bei einer Stützweite l in m
t_N = Blechdicke, g = Eigengewicht

| | |
|-----------|--|
| z1 | zul. q ohne Durchbiegungsbeschränkung |
| z2 | zul. q Durchbiegungsbeschränkung l/150 |
| z3 | zul. q Durchbiegungsbeschränkung l/200 |
| z4 | zul. q Durchbiegungsbeschränkung l/300 |

| Einfeldträger | | Zulässige Flächenlast zul. q [kN/m ²] bei einer Stützweite l [m]: | | | | | | | | | | | |
|---------------------|------------------------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| t _N [mm] | g [kN/m ²] | z | 1,40 | 1,60 | 1,80 | 2,00 | 2,20 | 2,40 | 2,60 | 2,80 | 3,00 | 3,20 | 3,40 |
| 0,63 | 0,060 | 1 | 1,98 | 1,52 | 1,20 | 0,97 | 0,80 | 0,67 | 0,57 | 0,49 | 0,43 | 0,38 | 0,34 |
| | | 2 | 1,98 | 1,52 | 1,20 | 0,97 | 0,80 | 0,64 | 0,51 | 0,41 | 0,33 | 0,27 | 0,23 |
| | | 4 | 1,62 | 1,09 | 0,76 | 0,56 | 0,42 | 0,32 | 0,25 | 0,20 | 0,16 | 0,14 | 0,11 |
| 0,75 | 0,071 | 1 | 2,87 | 2,20 | 1,74 | 1,41 | 1,16 | 0,98 | 0,83 | 0,72 | 0,62 | 0,55 | 0,49 |
| | | 2 | 2,87 | 2,20 | 1,74 | 1,41 | 1,16 | 0,93 | 0,73 | 0,59 | 0,48 | 0,39 | 0,33 |
| | | 4 | 2,35 | 1,58 | 1,11 | 0,81 | 0,61 | 0,47 | 0,37 | 0,29 | 0,24 | 0,20 | 0,16 |
| 0,88 | 0,083 | 1 | 3,61 | 2,77 | 2,18 | 1,77 | 1,46 | 1,23 | 1,05 | 0,90 | 0,79 | 0,69 | 0,61 |
| | | 2 | 3,61 | 2,77 | 2,18 | 1,77 | 1,39 | 1,07 | 0,84 | 0,68 | 0,55 | 0,45 | 0,38 |
| | | 4 | 2,70 | 1,81 | 1,27 | 0,93 | 0,70 | 0,54 | 0,42 | 0,34 | 0,27 | 0,23 | 0,19 |
| 1,00 | 0,095 | 1 | 4,30 | 3,30 | 2,60 | 2,11 | 1,74 | 1,46 | 1,25 | 1,08 | 0,94 | 0,82 | 0,73 |
| | | 2 | 4,30 | 3,30 | 2,60 | 2,10 | 1,58 | 1,21 | 0,95 | 0,76 | 0,62 | 0,51 | 0,43 |
| | | 4 | 3,06 | 2,05 | 1,44 | 1,05 | 0,79 | 0,61 | 0,48 | 0,38 | 0,31 | 0,26 | 0,21 |

| Zweifeldträger | | Zulässige Flächenlast zul. q [kN/m ²] bei einer Stützweite l [m]: | | | | | | | | | | | |
|---------------------|------------------------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| t _N [mm] | g [kN/m ²] | z | 1,40 | 1,60 | 1,80 | 2,00 | 2,20 | 2,40 | 2,60 | 2,80 | 3,00 | 3,20 | 3,40 |
| 0,63 | 0,060 | 1 | 2,15 | 1,65 | 1,30 | 1,05 | 0,87 | 0,73 | 0,62 | 0,54 | 0,47 | 0,41 | 0,36 |
| | | 2 | 2,15 | 1,65 | 1,30 | 1,05 | 0,87 | 0,73 | 0,62 | 0,54 | 0,47 | 0,41 | 0,36 |
| | | 4 | 2,15 | 1,65 | 1,30 | 1,05 | 0,87 | 0,73 | 0,61 | 0,49 | 0,40 | 0,33 | 0,27 |
| 0,75 | 0,071 | 1 | 3,12 | 2,39 | 1,89 | 1,53 | 1,26 | 1,06 | 0,90 | 0,78 | 0,68 | 0,60 | 0,53 |
| | | 2 | 3,12 | 2,39 | 1,89 | 1,53 | 1,26 | 1,06 | 0,90 | 0,78 | 0,68 | 0,60 | 0,53 |
| | | 4 | 3,12 | 2,39 | 1,89 | 1,53 | 1,26 | 1,06 | 0,88 | 0,71 | 0,58 | 0,47 | 0,40 |
| 0,88 | 0,083 | 1 | 4,40 | 3,37 | 2,66 | 2,16 | 1,78 | 1,50 | 1,28 | 1,10 | 0,96 | 0,84 | 0,75 |
| | | 2 | 4,40 | 3,37 | 2,66 | 2,16 | 1,78 | 1,50 | 1,28 | 1,10 | 0,96 | 0,84 | 0,75 |
| | | 4 | 4,40 | 3,37 | 2,66 | 2,16 | 1,68 | 1,29 | 1,02 | 0,81 | 0,66 | 0,55 | 0,45 |
| 1,00 | 0,095 | 1 | 5,59 | 4,28 | 3,38 | 2,74 | 2,26 | 1,90 | 1,62 | 1,40 | 1,22 | 1,07 | 0,95 |
| | | 2 | 5,59 | 4,28 | 3,38 | 2,74 | 2,26 | 1,90 | 1,62 | 1,40 | 1,22 | 1,07 | 0,95 |
| | | 4 | 5,59 | 4,28 | 3,38 | 2,53 | 1,90 | 1,46 | 1,15 | 0,92 | 0,75 | 0,62 | 0,51 |

| Zweifeldträger | | Zulässige Flächenlast zul. q [kN/m ²] bei einer Stützweite l [m]: | | | | | | | | | | | |
|---------------------|------------------------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| t _N [mm] | g [kN/m ²] | z | 1,40 | 1,60 | 1,80 | 2,00 | 2,20 | 2,40 | 2,60 | 2,80 | 3,00 | 3,20 | 3,40 |
| 0,63 | 0,060 | 2 | 2,40 | 1,84 | 1,45 | 1,18 | 0,97 | 0,82 | 0,70 | 0,60 | 0,52 | 0,46 | 0,41 |
| 0,75 | 0,071 | 2 | 3,49 | 2,67 | 2,11 | 1,71 | 1,41 | 1,19 | 1,01 | 0,87 | 0,76 | 0,67 | 0,59 |
| 0,88 | 0,083 | 2 | 4,68 | 3,58 | 2,83 | 2,29 | 1,89 | 1,59 | 1,36 | 1,17 | 1,02 | 0,89 | 0,79 |
| 1,00 | 0,095 | 2 | 5,81 | 4,45 | 3,52 | 2,85 | 2,35 | 1,98 | 1,69 | 1,45 | 1,27 | 1,11 | 0,99 |

| Dreifeldträger | | Zulässige Flächenlast zul. q [kN/m ²] bei einer Stützweite l [m]: | | | | | | | | | | | |
|---------------------|------------------------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| t _N [mm] | g [kN/m ²] | z | 1,40 | 1,60 | 1,80 | 2,00 | 2,20 | 2,40 | 2,60 | 2,80 | 3,00 | 3,20 | 3,40 |
| 0,63 | 0,060 | 1 | 2,69 | 2,06 | 1,63 | 1,32 | 1,09 | 0,92 | 0,78 | 0,67 | 0,59 | 0,51 | 0,46 |
| | | 2 | 2,69 | 2,06 | 1,63 | 1,32 | 1,09 | 0,92 | 0,78 | 0,67 | 0,59 | 0,51 | 0,43 |
| | | 4 | 2,69 | 2,05 | 1,44 | 1,05 | 0,79 | 0,61 | 0,48 | 0,38 | 0,31 | 0,26 | 0,21 |
| 0,75 | 0,071 | 1 | 3,90 | 2,98 | 2,36 | 1,91 | 1,58 | 1,33 | 1,13 | 0,97 | 0,85 | 0,75 | 0,66 |
| | | 2 | 3,90 | 2,98 | 2,36 | 1,91 | 1,58 | 1,33 | 1,13 | 0,97 | 0,85 | 0,74 | 0,62 |
| | | 4 | 3,90 | 2,97 | 2,09 | 1,52 | 1,14 | 0,88 | 0,69 | 0,55 | 0,45 | 0,37 | 0,31 |
| 0,88 | 0,083 | 1 | 5,50 | 4,21 | 3,33 | 2,70 | 2,23 | 1,87 | 1,60 | 1,38 | 1,20 | 1,05 | 0,93 |
| | | 2 | 5,50 | 4,21 | 3,33 | 2,70 | 2,23 | 1,87 | 1,59 | 1,28 | 1,04 | 0,85 | 0,71 |
| | | 4 | 5,10 | 3,42 | 2,40 | 1,75 | 1,32 | 1,01 | 0,80 | 0,64 | 0,52 | 0,43 | 0,36 |
| 1,00 | 0,095 | 1 | 6,73 | 5,15 | 4,07 | 3,30 | 2,72 | 2,29 | 1,95 | 1,68 | 1,46 | 1,29 | 1,14 |
| | | 2 | 6,73 | 5,15 | 4,07 | 3,30 | 2,72 | 2,29 | 1,80 | 1,44 | 1,17 | 0,97 | 0,81 |
| | | 4 | 5,77 | 3,87 | 2,72 | 1,98 | 1,49 | 1,15 | 0,90 | 0,72 | 0,59 | 0,48 | 0,40 |

| Dreifeldträger | | Zulässige Flächenlast zul. q [kN/m ²] bei einer Stützweite l [m]: | | | | | | | | | | | |
|---------------------|------------------------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| t _N [mm] | g [kN/m ²] | z | 1,40 | 1,60 | 1,80 | 2,00 | 2,20 | 2,40 | 2,60 | 2,80 | 3,00 | 3,20 | 3,40 |
| 0,63 | 0,060 | 2 | 3,00 | 2,30 | 1,81 | 1,47 | 1,21 | 1,02 | 0,87 | 0,75 | 0,62 | 0,51 | 0,43 |
| 0,75 | 0,071 | 2 | 4,36 | 3,34 | 2,64 | 2,14 | 1,77 | 1,48 | 1,26 | 1,09 | 0,90 | 0,74 | 0,62 |
| 0,88 | 0,083 | 2 | 5,64 | 4,32 | 3,41 | 2,77 | 2,29 | 1,92 | 1,59 | 1,28 | 1,04 | 0,85 | 0,71 |
| 1,00 | 0,095 | 2 | 6,73 | 5,15 | 4,07 | 3,30 | 2,72 | 2,29 | 1,80 | 1,44 | 1,17 | 0,97 | 0,81 |